

## NOTE XXXV.

## DESCRIPTION D'UN GYRINIDE NOUVEAU.

PAR

**M. RÉGIMBART.**


---

*Orectogyrus Buttikoferi*, spec. nov.

*Ovalis, sat elongatus, valde convexus, corpore subtus pedibusque pallide testaceis, supra subtilissime reticulatus, niger, anguste flavolimbatus, in capite et pronoto viridi-aenescens, elytris nigris vix metallicis, in regionibus punctatis brunneo-tomentosis, costa discoïdali sat lata, ante apicem desinente, spatio suturali laevi longiore et omnino parallelo, fere usque ad apicem prolongato. Labro punctato, semi-elliptico, cilis in medio nigris, ad latera et supra flavis instructo. — ♂ ignotus; ♀ tibüs anticis extus ad apicem sinuatis, angulo externo extus leviter prominulo. — Long. 7—7½ mill.*

Cet insecte, de même que l'*O. elongatus* Rég. (Notes Leyd. Mus. VIII, 1886, p. 143), n'est très probablement qu'une race ou variété de l'*O. cuprifer* Rég. dont quelques caractères permettent cependant de le distinguer. La forme est un peu plus allongée et un peu plus convexe, sans être cependant plus comprimée sur les côtés; la coloration est en dessus beaucoup plus noire, surtout sur les élytres où les parties lisses ont à peine une teinte métallique bleuâtre; les reflets bronzés de la tête et du pronotum sont également beaucoup plus faibles; la côte lisse du disque

Notes from the Leyden Museum, Vol. IX.

des élytres est plus large, de même que l'espace sutural qui est absolument parallèle et nullement atténué en son milieu; il en résulte que l'espace intercostal est sensiblement plus étroit.

Cet *Orectogyrus* (six femelles) a été capturé par Mr. J. Büttikofer à Liberia (Junk river) en même temps que les deux sexes du *specularis* Aubé (type), une femelle de l'*Oscaris* Apetz (c'est encore une localité de plus pour cet insecte), les deux sexes du *dimidiatus* Cast., et cinq femelles du *Stampflii* Rég. (Notes Leyd. Mus. VIII, 1886, p. 143). Il est étonnant que pas un seul mâle n'ait été trouvé en même temps que ces femelles.

*Obs.* Quatre exemplaires de l'*Aulonogyrus amoenulus* Bohem., d'Angola (Welwitch), assez semblables aux types d'Afrique méridionale, mais néanmoins avec les élytres un peu plus arrondies au sommet, se trouvent dans la collection de Mr. Neervoort van de Poll.